

Energetická politika spol. Wotan Forest, a.s.

Vedení společnosti Wotan Forest, a.s. (dále jen společnost) stanovuje tuto energetickou politiku jako základní rámec systému hospodaření s energií (EnMS) dle normy ČSN EN ISO 50001:2019.


a) Základní záměry (závazky – cíle a cílové hodnoty) energetické politiky společnosti:

- dbát o efektivní zacházení s energií,
- zlepšovat vhodnost, přiměřenost a efektivnost EnMS,
- monitorovat spotřeby energií ve společnosti a přijímat energetické cíle a cílové hodnoty vedoucí k neustálému zlepšování - snižování energetické náročnosti ve vztahu k výrobku (produktu), v rámci této činnosti monitorovat (evidovat) klíčová technologická měřidla včetně jejich funkčnosti,
- zohledňovat faktory nízké energetické náročnosti při nových investicích a při nákupu energetických produktů a služeb, podporovat nákup energeticky úsporných produktů a služeb,
- v rámci provádění Akčního plánu požadovat plnou podporu odpovědných zaměstnanců pro plnění jeho opatření - řešení,
- v rámci možností technických řešení upravit vybraná technologická zařízení do funkce automatického provozu s programovatelným nastavením procesu,
- být plně v souladu s požadavky energetické legislativy ČR a EU, mezinárodní normy ISO 50001:2019 a dalšími interně stanovenými požadavky.

b) Plnění energetické politiky a energetických cílů chceme dosáhnout:

- plánování investic a proces jejich schvalování zahrnuje posouzení energetické náročnosti,
- plánem pro řešení rizik (odchyly od očekávaného) – opatření přijatá na základě průběžného monitoringu,
- efektivním zacházením s energií,
- průběžnou náhradou starých technologií (včetně infrastruktury) za moderní nízko odběrové technologie nebo technologie s vyšším výkonem a plánovanou životností,
- neustálým snižováním energetické náročnosti společnosti ve vztahu k produktivitě,
- monitoringem klíčových parametrů (SEU), stanovováním energetických cílů a cílových hodnot,
- stanovováním akčních plánů (programů) k dosažení plánovaných úspor energií,
- průběžným proškolením a zvyšováním odborné úrovně a povědomí zaměstnanců v oblasti efektivního hospodaření s energií,
- jasným definováním odpovědností a kompetencí pracovníků ve vztahu k energetice,
- efektivní komunikací uvnitř společnosti,
- dodržováním termínů kontrol a revizí technologických zařízení, které mají vazbu na optimální spotřebu energie ve vztahu k výkonu (produktivitě),
- funkčností všech klíčových měřidel technologických zařízení
- prováděním interních auditů systému hospodaření s energií, periodickým přezkoumáváním systému EnMS vedením společnosti a přijímáním opatření k neustálému zlepšování systému.

V Havlíčkově Brodě dne 20.5.2025


.....
Martin Mašek
předseda představenstva
.....
Ing. Milan Maxa, Ph.D.
místopředseda představenstva